

供应商报价单

报价单位	云南多宝电缆集团股份有限公司		
经办人	段经理	电话	15887220319
报价说明	<input checked="" type="checkbox"/> 含税（税率 <u>13</u> %）； <input type="checkbox"/> 不含税		
	<input type="checkbox"/> 含运费； <input checked="" type="checkbox"/> 不含运费		
	其它：		
<p>备注：我公司通过昆明行列科技有限公司在《云南省建设工程材料及设备价格信息》相关网站、公众号、期刊上发布的产品报价仅供客户参考，实际成交价格以客户与我公司的签约合同为准。</p>			
<div style="text-align: center;">  <p>报价单位（盖章）：</p> <p>经办人签字：段经理</p> </div>			

报价详细内容见报价明细表

报价明细表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
1	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJLV22-0.6/1KV-4*240+1*120	米	多宝	227.55	国标	-
2	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-450/750V-1*2.5	米	多宝	3.43	国标	-
3	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-450/750V-1*4	米	多宝	5.40	国标	-
4	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-450/750V-1*6	米	多宝	7.88	国标	-
5	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-450/750V-1*10	米	多宝	13.79	国标	-
6	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-450/750V-1*16	米	多宝	21.55	国标	-
7	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-450/750V-1*25	米	多宝	34.32	国标	-
8	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZB-BV-450/750V-1*2.5	米	多宝	3.51	国标	-
9	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZB-BV-450/750V-1*4	米	多宝	5.57	国标	-
10	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZB-BV-450/750V-1*6	米	多宝	8.34	国标	-
11	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZB-BV-450/750V-1*10	米	多宝	14.28	国标	-
12	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZB-BV-450/750V-1*16	米	多宝	22.41	国标	-
13	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZBN-BV-450/750V-1*2.5	米	多宝	3.89	国标	-
14	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZBN-BV-450/750V-1*4	米	多宝	6.06	国标	-
15	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZBN-BV-450/750V-1*6	米	多宝	8.99	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
16	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZBN-BV-450/750V-1*10	米	多宝	15.31	国标	-
17	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	ZBN-BV-450/750V-1*16	米	多宝	23.85	国标	-
18	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	ZC-BVR-450/750V-1*2.5	米	多宝	3.39	国标	-
19	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	ZC-BVR-450/750V-1*4	米	多宝	5.40	国标	-
20	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	ZC-BVR-450/750V-1*6	米	多宝	8.03	国标	-
21	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	ZC-BVR-450/750V-1*10	米	多宝	13.62	国标	-
22	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	ZC-BVR-450/750V-1*16	米	多宝	21.05	国标	-
23	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	ZC-BVR-450/750V-1*25	米	多宝	33.12	国标	-
24	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火电线	ZCN-BV-450/750V-1*2.5	米	多宝	4.12	国标	-
25	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火电线	ZCN-BV-450/750V-1*4	米	多宝	6.33	国标	-
26	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火电线	ZCN-BV-450/750V-1*6	米	多宝	9.32	国标	-
27	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火软电线	ZCN-BVR-450/750V-1*2.5	米	多宝	4.27	国标	-
28	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火软电线	ZCN-BVR-450/750V-1*4	米	多宝	6.67	国标	-
29	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火软电线	ZCN-BVR-450/750V-1*6	米	多宝	9.72	国标	-
30	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火软电线	WDZC-BYJ-450/750V-1*1.5	米	多宝	2.30	国标	-
31	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃电线	WDZC-BYJ-450/750V-1*2.5	米	多宝	3.64	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
32	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃电线	WDZC-BYJ-450/750V-1*4	米	多宝	5.68	国标	-
33	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃电线	WDZC-BYJ-450/750V-1*6	米	多宝	8.43	国标	-
34	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃电线	WDZC-BYJ-450/750V-1*10	米	多宝	14.42	国标	-
35	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃电线	WDZC-BYJ-450/750V-1*16	米	多宝	22.46	国标	-
36	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃电线	WDZC-BYJ-450/750V-1*25	米	多宝	35.30	国标	-
37	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃电线	WDZCN-BYJ-450/750V-1*1.5	米	多宝	2.95	国标	-
38	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃耐火电线	WDZCN-BYJ-450/750V-1*2.5	米	多宝	4.51	国标	-
39	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃耐火电线	WDZCN-BYJ-450/750V-1*4	米	多宝	6.89	国标	-
40	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃耐火电线	WDZCN-BYJ-450/750V-1*6	米	多宝	10.06	国标	-
41	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃耐火电线	WDZCN-BYJ-450/750V-1*10	米	多宝	17.07	国标	-
42	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃耐火电线	WDZCN-BYJ-450/750V-1*16	米	多宝	26.29	国标	-
43	铜芯聚氯乙烯绝缘无卤低烟阻燃耐火电线	WDZCN-BYJ-450/750V-1*25	米	多宝	41.01	国标	-
44	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃双绞线	ZC-RVS-300/300V-2*1.5	米	多宝	4.31	国标	-
45	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃双绞线	ZC-RVS-300/300V-2*2.5	米	多宝	7.01	国标	-
46	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃双绞线	ZC-RVS-300/300V-2*4	米	多宝	11.47	国标	-
47	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃双绞线	ZC-RVS-300/300V-2*6	米	多宝	18.54	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
48	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火双绞线	ZCN-RVS-300/300V-2*1.5	米	多宝	5.39	国标	-
49	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火双绞线	ZCN-RVS-300/300V-2*2.5	米	多宝	8.49	国标	-
50	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃耐火双绞线	ZCN-RVS-300/300V-2*4	米	多宝	13.62	国标	-
51	铝芯聚氯乙烯绝缘电线	BLV-450/750V-1*2.5	米	多宝	0.52	国标	-
52	铝芯聚氯乙烯绝缘电线	BLV-450/750V-1*4	米	多宝	0.71	国标	-
53	铝芯聚氯乙烯绝缘电线	BLV-450/750V-1*6	米	多宝	1.01	国标	-
54	铝芯聚氯乙烯绝缘电线	BLV-450/750V-1*10	米	多宝	1.64	国标	-
55	铝芯聚氯乙烯绝缘电线	BLV-450/750V-1*16	米	多宝	2.38	国标	-
56	铝芯聚氯乙烯绝缘电线	BLV-450/750V-1*25	米	多宝	3.73	国标	-
57	铝芯聚氯乙烯绝缘电线	BLV-450/750V-1*35	米	多宝	4.92	国标	-
58	铜芯平行护套线	BVVB-300/500V-2*1.5	米	多宝	5.33	国标	-
59	铜芯平行护套线	BVVB-300/500V-2*2.5	米	多宝	8.37	国标	-
60	铜芯平行软护套线	BVVB-300/500V-2*1.5（软）	米	多宝	5.53	国标	-
61	铜芯平行软护套线	BVVB-300/500V-2*2.5（软）	米	多宝	8.65	国标	-
62	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套扁形电缆	BLVVB-300/500V-2*2.5	米	多宝	1.81	国标	-
63	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套扁形电缆	BLVVB-300/500V-2*4	米	多宝	2.38	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
64	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-5*4	米	多宝	31.00	国标	-
65	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-5*6	米	多宝	45.33	国标	-
66	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-5*10	米	多宝	75.70	国标	-
67	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-5*16	米	多宝	117.05	国标	-
68	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-3*25+1*16	米	多宝	129.14	国标	-
69	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-3*35+1*16	米	多宝	169.36	国标	-
70	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-3*50+1*25	米	多宝	236.12	国标	-
71	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-3*70+1*35	米	多宝	336.40	国标	-
72	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-3*95+1*50	米	多宝	464.01	国标	-
73	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-4*16+1*10	米	多宝	108.70	国标	-
74	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-4*25+1*16	米	多宝	164.25	国标	-
75	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-4*35+1*16	米	多宝	217.82	国标	-
76	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-4*50+1*25	米	多宝	302.62	国标	-
77	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-4*70+1*35	米	多宝	431.72	国标	-
78	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-4*95+1*50	米	多宝	596.19	国标	-
79	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-4*120+1*70	米	多宝	759.65	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
80	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-4*150+1*70	米	多宝	924.23	国标	-
81	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1kV-4*185+1*95	米	多宝	1164.26	国标	-
82	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-5*2.5	米	多宝	20.36	国标	-
83	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-5*4	米	多宝	31.30	国标	-
84	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-5*6	米	多宝	45.79	国标	-
85	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-5*10	米	多宝	76.48	国标	-
86	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-5*16	米	多宝	118.24	国标	-
87	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*10+1*6	米	多宝	70.34	国标	-
88	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*16+1*10	米	多宝	109.80	国标	-
89	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*25+1*16	米	多宝	165.91	国标	-
90	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*35+1*16	米	多宝	220.00	国标	-
91	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*50+1*25	米	多宝	305.63	国标	-
92	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*70+1*35	米	多宝	436.03	国标	-
93	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*95+1*50	米	多宝	602.17	国标	-
94	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*120+1*70	米	多宝	767.27	国标	-
95	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*150+1*70	米	多宝	933.47	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
96	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*185+1*95	米	多宝	1175.89	国标	-
97	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*240+1*120	米	多宝	1733.60	国标	-
98	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1kV-4*300+1*150	米	多宝	2186.80	国标	-
99	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-4*25+1*16	米	多宝	168.26	国标	-
100	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-4*35+1*16	米	多宝	223.60	国标	-
101	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-4*50+1*25	米	多宝	307.67	国标	-
102	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-4*70+1*35	米	多宝	438.74	国标	-
103	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-4*95+1*35	米	多宝	588.43	国标	-
104	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-4*120+1*70	米	多宝	777.43	国标	-
105	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-4*150+1*70	米	多宝	934.06	国标	-
106	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-4*185+1*95	米	多宝	1181.07	国标	-
107	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-4*240+1*120	米	多宝	1545.98	国标	-
108	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-5*2.5	米	多宝	19.96	国标	-
109	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-5*4	米	多宝	31.10	国标	-
110	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-5*6	米	多宝	46.01	国标	-
111	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-5*10	米	多宝	77.17	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
112	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆	ZB-YJV-0.6/1KV-5*16	米	多宝	120.20	国标	-
113	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*16	米	多宝	90.14	国标	-
114	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*25	米	多宝	135.56	国标	-
115	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*35	米	多宝	187.21	国标	-
116	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*50	米	多宝	257.63	国标	-
117	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*70	米	多宝	364.25	国标	-
118	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*95	米	多宝	496.72	国标	-
119	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*120	米	多宝	623.83	国标	-
120	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*150	米	多宝	765.04	国标	-
121	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*185	米	多宝	953.46	国标	-
122	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZA-YJV-0.6/1kV-4*240	米	多宝	1208.11	国标	-
123	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃耐火电力电缆	ZCN-YJV-0.6/1kV-4*25+1*16	米	多宝	184.05	国标	-
124	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃耐火电力电缆	ZCN-YJV-0.6/1kV-4*35+1*16	米	多宝	243.31	国标	-
125	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃耐火电力电缆	ZCN-YJV-0.6/1kV-4*50+1*25	米	多宝	338.43	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
126	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃耐火电力电缆	ZCN-YJV-0.6/1kV-4*70+1*35	米	多宝	481.28	国标	-
127	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃耐火电力电缆	ZCN-YJV-0.6/1kV-4*95+1*50	米	多宝	663.08	国标	-
128	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃耐火电力电缆	ZCN-YJV-0.6/1kV-4*120+1*70	米	多宝	809.04	国标	-
129	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-5*4	米	多宝	32.27	国标	-
130	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-5*6	米	多宝	46.87	国标	-
131	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-5*10	米	多宝	77.88	国标	-
132	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-5*16	米	多宝	119.94	国标	-
133	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*10+1*6	米	多宝	56.78	国标	-
134	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*16+1*10	米	多宝	88.24	国标	-
135	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*25+1*16	米	多宝	133.97	国标	-
136	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*35+1*16	米	多宝	175.38	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
137	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*50+1*25	米	多宝	244.18	国标	-
138	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*70+1*35	米	多宝	347.47	国标	-
139	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*95+1*50	米	多宝	478.96	国标	-
140	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*120+1*70	米	多宝	606.20	国标	-
141	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*150+1*70	米	多宝	732.58	国标	-
142	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*185+1*95	米	多宝	925.11	国标	-
143	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*25+2*16	米	多宝	156.95	国标	-
144	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*35+2*16	米	多宝	198.09	国标	-
145	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*50+2*25	米	多宝	281.16	国标	-
146	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*70+2*35	米	多宝	398.19	国标	-
147	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*95+2*50	米	多宝	547.40	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
148	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*120+2*70	米	多宝	703.43	国标	-
149	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*150+2*70	米	多宝	829.78	国标	-
150	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-3*185+2*95	米	多宝	1059.27	国标	-
151	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-4*16+1*10	米	多宝	111.44	国标	-
152	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-4*25+1*16	米	多宝	170.18	国标	-
153	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-4*35+1*16	米	多宝	225.29	国标	-
154	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-4*50+1*25	米	多宝	312.74	国标	-
155	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-4*70+1*35	米	多宝	445.69	国标	-
156	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-4*95+1*50	米	多宝	615.10	国标	-
157	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-4*120+1*70	米	多宝	773.89	国标	-
158	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-4*150+1*70	米	多宝	941.25	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
159	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃电力电缆	WDZC-YJY-0.6/1kV-4*185+1*95	米	多宝	1185.41	国标	-
160	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1KV-3*4	米	多宝	23.59	国标	-
161	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1KV-4*4	米	多宝	30.71	国标	-
162	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-5*4	米	多宝	37.76	国标	-
163	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-5*6	米	多宝	54.27	国标	-
164	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-5*10	米	多宝	88.92	国标	-
165	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-5*16	米	多宝	136.07	国标	-
166	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1KV-4*16+1*10	米	多宝	126.54	国标	-
167	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-4*25+1*16	米	多宝	190.77	国标	-
168	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-4*35+1*16	米	多宝	251.86	国标	-
169	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-4*50+1*25	米	多宝	350.13	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
170	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-4*70+1*35	米	多宝	497.43	国标	-
171	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-4*95+1*50	米	多宝	684.99	国标	-
172	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1kV-4*120+1*70	米	多宝	862.27	国标	-
173	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1KV-4*150+1*70	米	多宝	1047.74	国标	-
174	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1KV-4*185+1*95	米	多宝	1318.24	国标	-
175	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1KV-4*240+1*120	米	多宝	1708.50	国标	-
176	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZCN-YJY-0.6/1KV-4*300+1*150	米	多宝	2145.22	国标	-
177	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*25+1*16	米	多宝	18.26	国标	-
178	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*35+1*16	米	多宝	22.70	国标	-
179	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*50+1*25	米	多宝	30.94	国标	-
180	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*70+1*35	米	多宝	42.22	国标	-
181	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*95+1*50	米	多宝	55.96	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
182	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*25+2*16	米	多宝	21.32	国标	-
183	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*35+2*16	米	多宝	25.44	国标	-
184	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*50+2*25	米	多宝	36.27	国标	-
185	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*70+2*35	米	多宝	48.78	国标	-
186	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJLV-0.6/1kV-3*95+2*50	米	多宝	64.10	国标	-
187	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJLV22-8.7/15KV-3*50	米	多宝	118.53	国标	-
188	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJLV22-8.7/15KV-3*70	米	多宝	136.07	国标	-
189	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJLV22-8.7/15KV-3*95	米	多宝	156.47	国标	-
190	铝芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJLV22-8.7/15KV-3*120	米	多宝	174.70	国标	-
191	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3*50	米	多宝	253.75	国标	-
192	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3*70	米	多宝	338.12	国标	-
193	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3*95	米	多宝	442.16	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
194	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3*120	米	多宝	538.23	国标	-
195	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3*150	米	多宝	654.08	国标	-
196	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3*185	米	多宝	794.21	国标	-
197	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3*240	米	多宝	1012.73	国标	-
198	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3*300	米	多宝	1265.83	国标	-
199	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*50	米	多宝	256.28	国标	-
200	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*70	米	多宝	341.51	国标	-
201	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*95	米	多宝	446.58	国标	-
202	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*120	米	多宝	543.60	国标	-
203	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*150	米	多宝	660.64	国标	-
204	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*185	米	多宝	802.16	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
205	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*240	米	多宝	1022.86	国标	-
206	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*300	米	多宝	1278.49	国标	-
207	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*400	米	多宝	1615.81	国标	-
208	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZA-YJV22-8.7/15KV-3*70	米	多宝	361.79	国标	-
209	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZA-YJV22-8.7/15KV-3*95	米	多宝	473.11	国标	-
210	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZA-YJV22-8.7/15KV-3*120	米	多宝	579.44	国标	-
211	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZA-YJV22-8.7/15KV-3*150	米	多宝	699.86	国标	-
212	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZA-YJV22-8.7/15KV-3*185	米	多宝	849.83	国标	-
213	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZA-YJV22-8.7/15KV-3*240	米	多宝	1083.61	国标	-
214	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZA-YJV22-8.7/15KV-3*300	米	多宝	1354.43	国标	-
215	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃电力电缆	ZA-YJV22-8.7/15KV-3*400	米	多宝	1702.61	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
216	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-26/35kV-3*70	米	多宝	517.73	国标	-
217	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-26/35kV-3*95	米	多宝	647.18	国标	-
218	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-26/35kV-3*120	米	多宝	765.81	国标	-
219	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-26/35kV-3*150	米	多宝	906.76	国标	-
220	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-26/35kV-3*185	米	多宝	1077.84	国标	-
221	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-26/35kV-3*240	米	多宝	1342.91	国标	-
222	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-26/35kV-3*300	米	多宝	1631.70	国标	-
223	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝带铠装电力电缆	ZC-YJV62-26/35kV-1*120	米	多宝	267.38	国标	-
224	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝带铠装电力电缆	ZC-YJV62-26/35kV-1*150	米	多宝	316.46	国标	-
225	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝带铠装电力电缆	ZC-YJV62-26/35kV-1*185	米	多宝	376.08	国标	-
226	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝带铠装电力电缆	ZC-YJV72-26/35kV-1*120	米	多宝	289.43	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
227	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝带铠装电力电缆	ZC-YJV72-26/35kV-1*150	米	多宝	339.28	国标	-
228	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝带铠装电力电缆	ZC-YJV72-26/35kV-1*185	米	多宝	399.78	国标	-
229	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装铝合金电缆	YJLHV22-0.6/1kV-4*50+1*25	米	多宝	51.79	国标	-
230	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装铝合金电缆	YJLHV22-0.6/1kV-4*70+1*35	米	多宝	76.23	国标	-
231	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装铝合金电缆	YJLHV22-0.6/1kV-4*95+1*50	米	多宝	98.77	国标	-
232	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装铝合金电缆	YJLHV22-0.6/1kV-4*120+1*70	米	多宝	120.24	国标	-
233	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZB-YJV22-0.6/1KV-3*25+1*16	米	多宝	135.37	国标	-
234	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZB-YJV22-0.6/1KV-3*35+1*16	米	多宝	177.26	国标	-
235	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZB-YJV22-0.6/1KV-3*50+1*25	米	多宝	244.70	国标	-
236	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZB-YJV22-0.6/1KV-3*70+1*35	米	多宝	346.94	国标	-
237	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZB-YJV22-0.6/1KV-3*95+1*35	米	多宝	462.66	国标	-
238	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZB-YJV22-0.6/1KV-3*120+1*70	米	多宝	617.07	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
239	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZB-YJV22-0.6/1KV-3*150+1*70	米	多宝	735.54	国标	-
240	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZB-YJV22-0.6/1KV-3*185+1*95	米	多宝	932.00	国标	-
241	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZBN-YJV22-0.6/1KV-3*240+1*120	米	多宝	1239.34	国标	-
242	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZA-YJV22-0.6/1kV-4*70	米	多宝	382.23	国标	-
243	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZA-YJV22-0.6/1kV-4*95	米	多宝	549.25	国标	-
244	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZA-YJV22-0.6/1kV-4*120	米	多宝	656.82	国标	-
245	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZA-YJV22-0.6/1kV-4*150	米	多宝	829.06	国标	-
246	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZA-YJV22-0.6/1kV-4*185	米	多宝	976.62	国标	-
247	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZA-YJV22-0.6/1kV-4*240	米	多宝	1291.98	国标	-
248	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZA-YJV22-0.6/1kV-4*300	米	多宝	1502.11	国标	-
249	低压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1kV-1*25	米	多宝	3.75	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
250	低压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1kV-1*35	米	多宝	5.17	国标	-
251	低压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1kV-1*50	米	多宝	6.88	国标	-
252	低压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1kV-1*70	米	多宝	9.50	国标	-
253	低压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1kV-1*95	米	多宝	13.10	国标	-
254	低压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-1kV-1*120	米	多宝	16.34	国标	-
255	高压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV-1*35	米	多宝	9.06	国标	-
256	高压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV-1*50	米	多宝	11.14	国标	-
257	高压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV-1*70	米	多宝	14.31	国标	-
258	高压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV-1*95	米	多宝	18.27	国标	-
259	高压铝芯架空绝缘电缆	JKLYJ-10KV-1*120	米	多宝	21.93	国标	-
260	计算机电缆	DJYVP-2*2*1.5	米	多宝	17.96	国标	-
261	计算机电缆	DJYVP-3*2*1.5	米	多宝	23.42	国标	-
262	计算机电缆	DJYVP-4*2*1.5	米	多宝	29.44	国标	-
263	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1KV-5*2.5	米	多宝	54.29	国标	-
264	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1KV-5*4	米	多宝	68.56	国标	-
265	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1KV-5*6	米	多宝	87.60	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
266	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1KV-5*10	米	多宝	126.01	国标	-
267	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1KV-5*16	米	多宝	172.41	国标	-
268	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1KV-3*25+1*16	米	多宝	203.26	国标	-
269	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1KV-3*35+1*16	米	多宝	251.68	国标	-
270	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1KV-3*50+1*25	米	多宝	327.93	国标	-
271	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1KV-3*70+1*35	米	多宝	442.25	国标	-
272	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1kV-1*95	米	多宝	207.25	国标	-
273	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1kV-1*120	米	多宝	251.81	国标	-
274	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1kV-1*150	米	多宝	303.53	国标	-
275	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1kV-1*185	米	多宝	366.10	国标	-
276	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1kV-1*240	米	多宝	476.18	国标	-
277	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1kV-4*10	米	多宝	132.91	国标	-
278	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1kV-4*16	米	多宝	176.28	国标	-
279	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1kV-4*25	米	多宝	261.15	国标	-
280	柔性矿物质绝缘防火电缆	RTTYZ-0.6/1kV-4*35	米	多宝	333.89	国标	-
281	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-1*70	米	多宝	159.22	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
282	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-1*95	米	多宝	207.25	国标	-
283	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-1*120	米	多宝	251.81	国标	-
284	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-1*150	米	多宝	303.53	国标	-
285	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-1*185	米	多宝	366.10	国标	-
286	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-1*240	米	多宝	476.18	国标	-
287	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-5*16	米	多宝	208.75	国标	-
288	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-5*25	米	多宝	312.91	国标	-
289	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-5*35	米	多宝	402.29	国标	-
290	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-5*50	米	多宝	522.19	国标	-
291	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1kV-5*70	米	多宝	736.13	国标	-
292	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-3*25+1*16	米	多宝	245.22	国标	-
293	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-3*35+1*16	米	多宝	302.07	国标	-
294	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-3*50+1*25	米	多宝	390.69	国标	-
295	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-3*70+1*35	米	多宝	523.43	国标	-
296	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-3*95+1*50	米	多宝	710.97	国标	-
297	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-3*120+1*70	米	多宝	883.21	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
298	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-4*10+1*6	米	多宝	148.06	国标	-
299	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-4*25+1*16	米	多宝	297.38	国标	-
300	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-4*35+1*16	米	多宝	371.31	国标	-
301	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-4*50+1*25	米	多宝	485.62	国标	-
302	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-4*70+1*35	米	多宝	675.28	国标	-
303	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-4*95+1*50	米	多宝	888.09	国标	-
304	柔性矿物质绝缘防火电缆	WD-YTTWY-0.6/1KV-4*120+1*70	米	多宝	1100.93	国标	-
305	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-1*120	米	多宝	216.80	国标	-
306	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-1*150	米	多宝	265.86	国标	-
307	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-1*185	米	多宝	326.16	国标	-
308	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-1*240	米	多宝	419.01	国标	-
309	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*16	米	多宝	135.98	国标	-
310	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*25	米	多宝	199.16	国标	-
311	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*35	米	多宝	271.13	国标	-
312	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*50	米	多宝	358.53	国标	-
313	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*4+1*2.5	米	多宝	45.64	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
314	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*6+1*4	米	多宝	60.39	国标	-
315	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*10+1*6	米	多宝	86.91	国标	-
316	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*16+1*10	米	多宝	125.72	国标	-
317	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*25+1*16	米	多宝	183.17	国标	-
318	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*35+1*16	米	多宝	234.03	国标	-
319	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*50+1*25	米	多宝	319.57	国标	-
320	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*70+1*35	米	多宝	442.99	国标	-
321	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*95+1*50	米	多宝	600.13	国标	-
322	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-3*120+1*70	米	多宝	759.51	国标	-
323	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*2.5+1*1.5	米	多宝	41.73	国标	-
324	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*4+1*2.5	米	多宝	55.32	国标	-
325	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*6+1*4	米	多宝	71.64	国标	-
326	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*10+1*6	米	多宝	106.29	国标	-
327	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*16+1*10	米	多宝	155.59	国标	-
328	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*25+1*16	米	多宝	228.55	国标	-
329	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*35+1*16	米	多宝	299.57	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
330	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*50+1*25	米	多宝	404.51	国标	-
331	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*70+1*35	米	多宝	565.61	国标	-
332	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*95+1*50	米	多宝	763.24	国标	-
333	柔性矿物质绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1kV-4*120+1*70	米	多宝	962.95	国标	-
334	柔性矿物质绝缘防火电缆	BBTRZ-0.6/1kV-4*25+1*16	米	多宝	211.62	国标	-
335	柔性矿物质绝缘防火电缆	BBTRZ-0.6/1kV-4*35+1*16	米	多宝	276.49	国标	-
336	柔性矿物质绝缘防火电缆	BBTRZ-0.6/1kV-4*50+1*25	米	多宝	379.83	国标	-
337	柔性矿物质绝缘防火电缆	BBTRZ-0.6/1kV-4*70+1*35	米	多宝	536.38	国标	-
338	柔性矿物质绝缘防火电缆	BBTRZ-0.6/1kV-4*95+1*50	米	多宝	732.96	国标	-
339	柔性矿物质绝缘防火电缆	BBTRZ-0.6/1kV-4*120+1*70	米	多宝	932.70	国标	-
340	柔性矿物质绝缘防火电缆	BBTRZ-0.6/1kV-4*150+1*70	米	多宝	1134.42	国标	-
341	低烟无卤阻燃B1类交联聚乙烯绝缘电线	WDZB1-BYJ-450/750V-1*2.5	米	多宝	4.94	国标	-
342	低烟无卤阻燃B1类交联聚乙烯绝缘电线	WDZB1-BYJ-450/750V-1*4	米	多宝	7.48	国标	-
343	低烟无卤阻燃B1类交联聚乙烯绝缘电线	WDZB1-BYJ-450/750V-1*6	米	多宝	10.85	国标	-
344	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电线	WDZB1N-BYJ-450/750V-1*2.5	米	多宝	5.94	国标	-
345	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电线	WDZB1N-BYJ-450/750V-1*4	米	多宝	8.57	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
346	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电线	WDZB1N-BYJ-450/750V-1*6	米	多宝	12.06	国标	-
347	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电线	WDZB1N-RYJS-300/300V-2*1.5	米	多宝	8.41	国标	-
348	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电线	WDZB1N-RYJS-300/300V-2*2.5	米	多宝	12.14	国标	-
349	低烟无卤阻燃B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1-YJY-0.6/1kV-5*2.5	米	多宝	32.41	国标	-
350	低烟无卤阻燃B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1-YJY-0.6/1kV-5*4	米	多宝	45.63	国标	-
351	低烟无卤阻燃B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1-YJY-0.6/1kV-5*6	米	多宝	63.12	国标	-
352	低烟无卤阻燃B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1-YJY-0.6/1kV-5*10	米	多宝	101.05	国标	-
353	低烟无卤阻燃B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1-YJY-0.6/1kV-5*16	米	多宝	151.00	国标	-
354	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1N-YJY-0.6/1kV-4*50+1*25	米	多宝	366.43	国标	-
355	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1N-YJY-0.6/1kV-4*70+1*35	米	多宝	516.39	国标	-
356	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1N-YJY-0.6/1kV-4*95+1*50	米	多宝	706.77	国标	-
357	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1N-YJY-0.6/1kV-4*120+1*70	米	多宝	896.48	国标	-
358	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1N-YJY-0.6/1kV-4*150+1*70	米	多宝	1086.83	国标	-
359	低烟无卤阻燃耐火B1类交联聚乙烯绝缘电缆	WDZB1N-YJY-0.6/1kV-4*185+1*95	米	多宝	1364.95	国标	-
360	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃耐火钢带铠装电力电缆	ZBN-YJV22-0.6/1KV-3*240+2*120	米	多宝	1412.51	国标	-

续表

报价日期：2025年10月17日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
361	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	ZB-YJV22-0.6/1KV-4*185+1*95	米	多宝	1193.67	国标	-